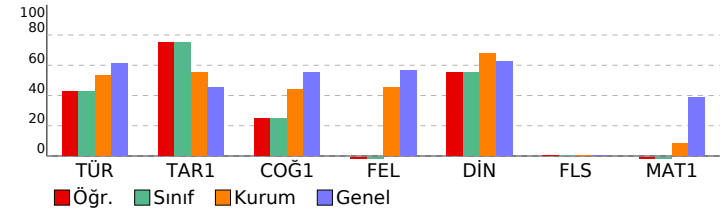


SINAV SONUÇ BELGESİ								BİLGİ SARMAL TYT DENEME - 1				
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Öğrenci				Numara		Sınıf		S D Y B%				
SILA MACİT				194		12A		TYT Türkçe40 21 16 53				
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler					Türkçe40 21 16 53				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel	SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM1 1 0 100				
TYT	▼ 174,305	290,910	1	8	8	63	19702	Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Öznal-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı, Birbirinin Karşıtlayıcı)1 1 0 100				
								CÜMLEDE ANLAM1 0 1 0				
								Anlatımın Temel Özellikleri (Açıklık, Akıcılık, Duruluk, Yalınlık, Özgünlük, Doğallık, Tutarlılık, Özlülük, Yoğunluk)1 0 1 0				
								Cümle Tamamlama ve Oluşturma1 0 1 0				
								CÜMLEDE ANLAM Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakin veya Çelişen Anımlı Cümleler)1 1 0 100				
								Söz Öbeklerinde Anlam2 1 1 50				
								Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması1 0 1 0				
								Kökler1 0 1 0				
								Yazım Kuralları2 1 1 50				
								Noktalama İşaretleri1 1 0 100				
								Cümle Türleri1 0 0 0				

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	21	16	17,00	43	17,00	21,28	24,46
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	3,75	2,75	2,27
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	1,25	2,19	2,77
Felsefe	5	0	3	-0,75	-15	-0,75	2,25	2,81
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	2,75	3,38	3,11
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	0,00	0,00	0,00
TYT Sosyal	20	9	8	7,00	35	7,00	10,56	10,97
Matematik-1	40	0	2	-0,50	-1	-0,50	3,31	15,43
Toplam:	120	30	26	23,50	20	23,50	35,78	56,98

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890									
TYT Türkçe	CAeBeCBdbCeD CECECaDcdeBDEAeECcCDcaCac									
Cevap Anahtarı	B	CADADCBBDCCDACECECCDBBABDEABECBCDDECBDBDE								
TYT Sosyal	DcDBCACbDaecd aAC E									
Cevap Anahtarı	B	DADBCCCADBAEBEBEACDEBBBDCA								
TYT Matematik	ba									
Cevap Anahtarı	B	EBDBBDBCEDAEDDEDCAADACCCDBDADEAEFBBBECABD								

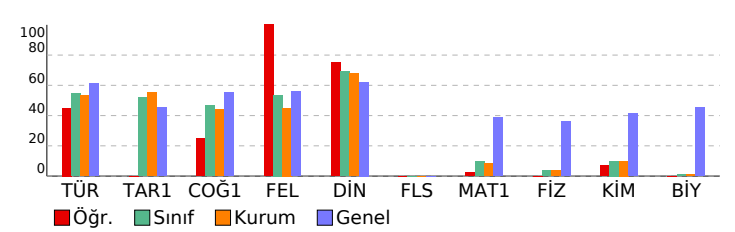


BİLGİ SARMAL TYT DENEME - 1				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe	40	21	16	53
Türkçe	40	21	16	53
SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Öznal-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı, Birbirinin Karşıtlayıcı)	1	1	0	100
CÜMLEDE ANLAM	1	0	1	0
Anlatımın Temel Özellikleri (Açıklık, Akıcılık, Duruluk, Yalınlık, Özgünlük, Doğallık, Tutarlılık, Özlülük, Yoğunluk)	1	0	1	0
Cümle Tamamlama ve Oluşturma	1	0	1	0
CÜMLEDE ANLAM Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çelişen Anlamlı Cümleler)	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	2	1	1	50
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	0	1	0
Kökler	1	0	1	0
Yazım Kuralları	2	1	1	50
Noktalama İşaretleri	1	1	0	100
Cümle Türleri	1	0	0	0
Anlatım Biçimleri Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Öznal-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı, Birbirinin Karşıtlayıcı)	1	1	0	100
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	7	4	3	57
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	6	2	4	33
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafın Konusu ve Başlığı	1	0	1	0
Paragrafta Cümle Ekleme	1	1	0	100
Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme	1	1	0	100
CÜMLEDE ANLAM Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)	1	0	1	0
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	1	1	0	100
İsim Tamlamaları Zamir (Adıl) Sıfat (Ön Ad) Fiilimsi (Eylemsi) Yapım Ekleri Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
Cümlelerin Ögeleri	1	0	0	0
TYT Sosyal	25	9	8	36
Tarih-1	5	4	1	80
Osmanlı Devleti'nin İslam coğrafyasında hâkimiyet kurmasının Türk ve İslam dünyası üzerindeki etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Yazının icadının insanlık tarihinde meydana getirdiği değişimi fark eder.	1	1	0	100
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	2	3	40
İstatistikî verilerden yararlanarak nüfus özellikleri ve nüfusun önemi hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Afeterin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Türkiye'deki doğal bitki topluluklarının dağılışını yetişme şartları açısından analiz eder.	1	0	1	0
Felsefe	5	0	3	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	1	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	0	1	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	60
Yeni dinî akımların özelliklerini değerlendirir.	1	0	1	0
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
Ahîret hayatının aşamalarını ayet ve hadislerle temellendirir.	1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıır.	1	0	0	0
İslam dininin ekonomik hayatla ilgili ilkelerini yorumlar.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
TYT Matematik	40	0	2	0
Matematik-1	40	0	2	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	3	0	0	0
Sayı Kümeleri	2	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda bileşke işlemeyle ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	9	0	1	0
Verilerin Grafikle Gösterilmesi	1	0	0	0
Sıralama ve Seçme	1	0	0	0
Polinom Kavramı ve Polinomlarla İşlemler	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Denklemler ve Eşitsizliklerle İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Bir çemberde merkez, çevre, iç, dış ve teğet-kiriş açılarının özelliklerini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	2	0	0	0
Öklid teoremini elde ederek problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
AYSELİN RÜZGAR				193		12B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 194,215	290,910	6	6	6	61	18668
	Puanı Hesaplanan:			8	8	65	21562
	Katılımlar:			7	8	8	65

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	22	16	18,00	45	▼21,89	▼21,28	▼24,46
Tarih-1	5	1	4	0,00	0	▼ 2,61	▼ 2,75	▼ 2,27
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▼ 2,32	▼ 2,19	▼ 2,77
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 2,68	▲ 2,25	▲ 2,81
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,46	▲ 3,38	▲ 3,11
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	12	8	10,00	50	▼11,07	▼10,56	▼10,97
Matematik-1	40	2	4	1,00	3	▼ 3,86	▼ 3,31	▼15,43
Fizik	7	0	0	0,00	0	▼ 0,25	▼ 0,25	▼ 2,53
Kimya	7	1	2	0,50	7	▼ 0,70	▼ 0,70	▼ 2,88
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 0,05	▼ 0,05	▼ 2,71
TYT Fen	20	1	2	0,50	3	▼ 1,00	▼ 1,00	▼ 8,12
Toplam:	120	37	30	29,50	25	▼37,54	▼35,78	▼56,98

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CcEcDCBeDCdebCdCaebDaBaAdc BECBCDDECaBb
Cevap Anahtarı	B CADADCBBDCCDACeCECCDBBAbDEABECBCDDECBDE
TYT Sosyal	ccDaeECacdAEbEBEaCbE
Cevap Anahtarı	B DADBCCCADBAEBEBEACDEBBDCA
TYT Matematik	b B a b C a
Cevap Anahtarı	B EBDBBDBCEDAEDDEDCDAADACCCBDADEAEbBBECABD
TYT Fen	cC a
Cevap Anahtarı	B DDCEDEECBEACCEDECBEb



BİLGİ SARMAL TYT DENEME - 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ					S	D	Y	B%
TYT Türkçe					40	22	16	55
Türkçe					40	22	16	55
SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM					1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özncl-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)					1	0	1	0
CÜMLEDE ANLAM					1	0	1	0
Anlatımın Temel Özellikleri (Açıklık, Akıcılık, Duruluk, Yalınlık, Özgünlük, Doğallık, Tutarlılık, Özlülük, Yoğunluk)					1	0	1	0
Cümle Tamamlama ve Oluşturma					1	1	0	100
CÜMLEDE ANLAM Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çelişen Anlamlı Cümleler)					1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam					2	1	1	50
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması					1	0	1	0
Kökler					1	1	0	100
Yazım Kuralları					2	1	1	50
Noktalamla İşaretleri					1	0	1	0
Cümle Türleri					1	0	1	0
Anlatım Biçimleri Düşünceyi Geliştirme Yolları					1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özncl-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)					1	0	1	0
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle					1	1	0	100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)					7	5	2	71
Paragrafı İkiye Ayırma					1	0	1	0
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)					6	4	2	67
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama					2	2	0	100
Paragrafın Konusu ve Başlığı					1	1	0	100
Paragrafta Cümle Ekleme					1	0	1	0
Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme					1	0	0	0
CÜMLEDE ANLAM Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)					1	1	0	100
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma					1	1	0	100
İsim Tamlamaların Zamir (Adıl) Sıfat (Ön Ad) Fiilimsi (Eylemsi) Yapım Ekleri Karma Dil Bilgisi					1	0	1	0
Cümlelerin Ögeleri					1	0	0	0
TYT Sosyal					25	12	8	48
Tarih-1					5	1	4	20
Osmanlı Devleti'nin İslam coğrafyasında hâkimiyet kurmasının Türk ve İslam dünyası üzerindeki etkilerini analiz eder.					1	0	1	0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.					1	0	1	0
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.					1	1	0	100
Yazının icadının insanlık tarihinde meydana getirdiği değişimi fark eder.					1	0	1	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.					1	0	1	0
Coğrafya-1					5	2	3	40
İstatistik verilerden yararlanarak nüfus özellikleri ve nüfusun önemi hakkında çıkarımlarda bulunur.					1	0	1	0
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sınıflandırır.					1	1	0	100
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.					1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.					1	0	1	0
Türkiye'deki doğal bitki topluluklarının dağılışını yetiştirme şartları açısından analiz eder.					1	0	1	0
Felsefe					5	5	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.					1	1	0	100
Felsefenin anlamını açıklar.					1	1	0	100
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.					1	1	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.					1	1	0	100
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.					1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.					5	4	1	80
Yeni dinî akımların özelliklerini değerlendirir.					1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.					1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını ayet ve hadislerle temellendirir.					1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıır.					1	0	1	0
İslam dininin ekonomik hayatta ilgili ilkelerini yorumlar.					1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)					5	0	0	0
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.					1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.					1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.					1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.					1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.					1	0	0	0
TYT Matematik					40	2	4	5
Matematik-1					40	2	4	5
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.					1	0	1	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.					3	0	0	0
Sayı Kümeleri					2	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.					1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları					1	0	0	0
Üslü İfadeler ve Denklemler					1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.					1	0	1	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.					1	0	0	0
Kümelerde İşlemler					1	0	1	0
Fonksiyonlarda bileşke işlemleri ilgili işlemler yapar.					1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.					1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.					2	1	0	50
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.					9	0	0	0
Verilerin Grafikle Gösterilmesi					1	0	1	0
Sıralama ve Seçme					1	0	0	0
Polinom Kavramı ve Polinomlarla İşlemler					1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.					1	0	0	0
Denklemler ve Eşitsizliklerle İlgili Uygulamalar					1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.					1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.					3	0	0	0
Bir çemberde merkez, çevre, iç, dış ve teğet-kiriş açılarının özelliklerini kullanarak işlemler yapar.					1	0	0	0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.					1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.					2	0	0	0
Öklid teoremini elde ederek problemler çözer.					1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.					1	0	0	0
TYT Fen					20	1	2	5
Fizik					7	0	0	0
Elektrikle yüklenme çeşitlerini örneklerle açıklar.					1	0	0	0
Işığın tam yansıma olayını ve sınır açısını analiz eder.					1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.					1	0	0	0
Isı alan veya ısı veren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağılı olduğu değişkenleri analiz eder.					1	0	0	0
Düzgün doğrusal hareket için konum, hız ve zaman kavramlarını ilişkilendirir.					1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağılı olduğu değişkenleri açıklar.					1	0	0	0
Fiziğin uygulama alanlarını, alt dalları ve diğer disiplinlerle ilişkilendirir.					1	0	0	0
Kimya					7	1	2	14
Elektron, proton ve nötronun yüklerini, kütlelerini ve atomda bulundukları yerleri karşılaştırır.					1	0	0	0
Kovalent bağın oluşumunu atomlar arası elektron ortaklaşması temelinde açıklar. Zayıf Etkileşimler					1	0	0	0
Sıvılar					1	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.					1	0	1	0
Ayırma ve Sıfırlama Teknikleri					1	1	0	100
Asitlerin ve Bazların Tepkimeleri					1	0	0	0
Kimyanın Sembolik Dili Kimya Uygulamalarında Sağ Sağlığı ve Güvenliği					1	0	1	0
Biyoloji					6	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.					1	0	0	0
Epeyisz üremeyi örneklerle açıklar.					1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ										BİLGİ SARMAL TYT DENEME - 1										
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ										
Öğrenci					Numara		Sınıf			S					D		Y		B%	
BATUHAN ERİŞGEN					320		12B			40					25		9		63	
Puan Türü		Puan		Genel Ort.	Dereceler															
					Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel											
TYT		▼ 217,670		290,910	2	2	2	54	16960											
					Puanı Hesaplanan:		8	8	65	21562										
					Katılımlar:	7	8	8	65	21874										
Ders		Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.											
Türkçe		40	25	9	22,75	57	▲ 21,89	▲ 21,28	▼ 24,46											
Tarih-1		5	4	0	4,00	80	▲ 2,61	▲ 2,75	▲ 2,27											
Coğrafya-1		5	5	0	5,00	100	▲ 2,32	▲ 2,19	▲ 2,77											
Felsefe		5	1	1	0,75	15	▼ 2,68	▼ 2,25	▼ 2,81											
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	3	1	2,75	55	▼ 3,46	▼ 3,38	▼ 3,11											
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00											
TYT Sosyal		20	13	2	12,50	63	▲ 11,07	▲ 10,56	▲ 10,97											
Matematik-1		40	2	2	1,50	4	▼ 3,86	▼ 3,31	▼ 15,43											
Toplam:		120	40	13	36,75	31	▼ 37,54	▲ 35,78	▼ 56,98											
Soru No		1234567890123456789012345678901234567890																		
TYT Türkçe		CADADCBBD ee CECcCaD BAcDabBECeCDDa BB																		
Cevap Anahtarı		B	CADADCBBDCCDACECECCDBBABDEABECBCDDECBDBDE																	
TYT Sosyal		DAD CCCADB b BEAe E																		
Cevap Anahtarı		B	DADBCCCADBAEBEBEACDEBBDBCA																	
TYT Matematik		B d D b																		
Cevap Anahtarı		B	EBDBBDBCEDAEDDEDCAADACCCDBDADEAEBBBECABD																	

TÜR

TAR1

COĞ1

FEL

DİN

FLS

MAT1

Öğr.

Sınıf

Kurum

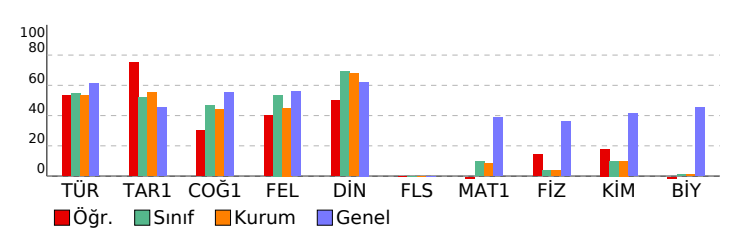
Genel

BİLGİ SARMAL TYT DENEME - 1				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
S	D	Y	B%	
TYT Türkçe				
Türkçe				
SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM				
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özncl-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)				
CÜMLEDE ANLAM				
Anlatımın Temel Özellikleri (Açıklık, Akıcılık, Duruluk, Yalınlık, Özgünlük, Doğallık, Tutarlılık, Özlülük, Yoğunluk)				
Cümle Tamamlama ve Oluşturma				
CÜMLEDE ANLAM Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çelişen Anlamlı Cümleler)				
Söz Öbeklerinde Anlam				
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması				
Kökler				
Yazım Kuralları				
Noktalamla İşaretleri				
Cümle Türleri				
Anlatım Biçimleri Düşünceyi Geliştirme Yolları				
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özncl-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)				
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle				
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)				
Paragrafı İkiye Ayırma				
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)				
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama				
Paragrafın Konusu ve Başlığı				
Paragrafta Cümle Ekleme				
Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme				
CÜMLEDE ANLAM Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)				
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma				
İsim Tamlamaları Zamir (Adıl) Sıfat (Ön Ad) Fiilimsi (Eylemsi) Yapım Ekleri Karma Dil Bilgisi				
Cümlelerin Ögeleri				
TYT Sosyal				
Tarih-1				
Osmanlı Devleti nin İslam coğrafyasında hâkimiyet kurmasının Türk ve İslam dünyası üzerindeki etkilerini analiz eder.				
I. Dünya Savaşı nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.				
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.				
Yazının icadının insanlık tarihinde meydana getirdiği değişimi fark eder.				
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.				
Coğrafya-1				
İstatistik verilerden yararlanarak nüfus özellikleri ve nüfusun önemi hakkında çıkarımlarda bulunur.				
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sınıflandırır.				
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.				
Dünya nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.				
Türkiye deki doğal bitki topluluklarının dağılışını yetiştirme şartları açısından analiz eder.				
Felsefe				
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				
Felsefenin anlamını açıklar.				
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.				
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.				
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
Yeni dinî akımların özelliklerini değerlendirir.				
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.				
Ahiret hayatının aşamalarını ayet ve hadislerle temellendirir.				
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıır.				
İslam dininin ekonomik hayatta ilgili ilkelerini yorumlar.				
Felsefe (Seçmeli)				
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.				
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				
20. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.				
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.				
TYT Matematik				
Matematik-1				
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.				
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.				
Sayı Kümeleri				
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.				
Bölünebilme Kuralları				
Üslü İfadeler ve Denklemler				
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.				
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.				
Kümelerde İşlemler				
Fonksiyonlarda bileşke işlemlle ilgili işlemler yapar.				
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.				
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.				
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.				
Verilerin Grafikle Gösterilmesi				
Sıralama ve Seçme				
Polinom Kavramı ve Polinomlarla İşlemler				
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.				
Denklemler ve Eşitsizliklerle İlgili Uygulamalar				
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.				
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.				
Bir çemberde merkez, çevre, iç, dış ve teğet-kiriş açılarının özelliklerini kullanarak işlemler yapar.				
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.				
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.				
Öklid teoremini elde ederek problemler çözer.				
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.				

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ENES AL				349		12B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 203,365	290,910	5	5	5	57	18068
	Puanı Hesaplanan:			8	8	65	21562
Katılımlar:			7	8	8	65	21874

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	24	11	21,25	53	▼ 21,89	▼ 21,28	▼ 24,46
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,61	▲ 2,75	▲ 2,27
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▼ 2,32	▼ 2,19	▼ 2,77
Felsefe	5	2	0	2,00	40	▼ 2,68	▼ 2,25	▼ 2,81
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 3,46	▼ 3,38	▼ 3,11
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	11	5	9,75	49	▼ 11,07	▼ 10,56	▼ 10,97
Matematik-1	40	0	1	-0,25	-1	▼ 3,86	▼ 3,31	▼ 15,43
Fizik	7	1	0	1,00	14	▲ 0,25	▲ 0,25	▼ 2,53
Kimya	7	2	3	1,25	18	▲ 0,70	▲ 0,70	▼ 2,88
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	▼ 0,05	▼ 0,05	▼ 2,71
TYT Fen	20	3	4	2,00	10	▲ 1,00	▲ 1,00	▼ 8,12
Toplam:	120	38	21	32,75	27	▼ 37,54	▼ 35,78	▼ 56,98

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890																		
TYT Türkçe	BBCADADC DCeD edCcC DedeBb eBECcDDECBc																		
Cevap Anahtarı	A BBCADADCDDECCDACECECCDBBABDEABECBCDDECB																		
TYT Sosyal	eCDADec CAB E EDdAa																		
Cevap Anahtarı	A BCDADDBCCABEAEBEDEACACBBD																		
TYT Matematik	a																		
Cevap Anahtarı	A CBEBDBBDDEEDAEDDEDCAADACCCBDADBAEBBBECA																		
TYT Fen	E ECc eb e																		
Cevap Anahtarı	A EEDDCEDCECBEACBEDECB																		



BİLGİ SARMAL TYT DENEME - 1				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
	S	D	Y	B%
TYT Türkçe	40	24	11	60
Türkçe	40	24	11	60
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	2	2	0	100
SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)	1	1	0	100
CÜMLEDE ANLAM	1	1	0	100
Anlatımın Temel Özellikleri (Açıklık, Akıcılık, Duruluk, Yalınlık, Özgünlük, Doğallık, Tutarlılık, Özlülük, Yoğunluk)	1	1	0	100
Cümle Tamamlama ve Oluşturma	1	1	0	100
CÜMLEDE ANLAM Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çelişen Anlamlı Cümleler)	1	1	0	100
İsim Tamlamaları Zamir (Adıl) Sıfat (Ön Ad) Fiilimsi (Eylemsi) Yapım Ekleri Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
Cümlelerin Öğeleri	1	0	0	0
Kökler	1	1	0	100
Yazım Kuralları	2	1	1	50
Noktalama İşaretleri	1	1	0	100
Cümle Türleri	1	0	0	0
Anlatım Biçimleri Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)	1	0	1	0
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	7	3	3	43
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	6	4	1	67
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	2	1	1	50
Paragrafın Konusu ve Başlığı	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Ekleme	1	1	0	100
Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme	1	0	1	0
CÜMLEDE ANLAM Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)	1	0	1	0
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	1	1	0	100

TYT Sosyal	25	11	5	44
Tarih-1	5	4	1	80
Yazının icadının insanlık tarihinde meydana getirdiği değişimi fark eder.	1	0	1	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin İslam coğrafyasında hâkimiyet kurmasının Türk ve İslam dünyası üzerindeki etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	0	1	100
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	2	2	40
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Türkiye'deki doğal bitki topluluklarının dağılışı yetiştirme şartları açısından analiz eder.	1	0	1	0
İstatistikî verilerden yararlanarak nüfus özellikleri ve nüfusun önemi hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	5	2	0	40
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	1	0	100
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	60
İslam dininin ekonomik hayata ilgili ilkelerini yorumlar.	1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıır.	1	1	0	100
Yeni dinî akımların özelliklerini değerlendirir.	1	0	1	0
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını ayet ve hadislerle temellendirir.	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0

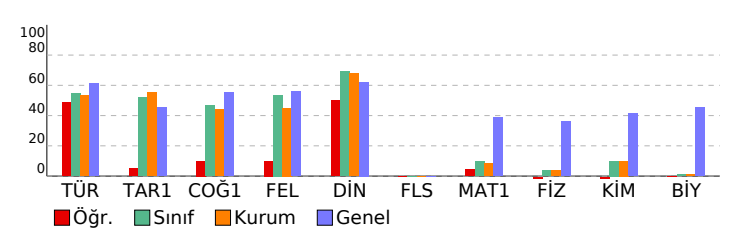
TYT Matematik	40	0	1	0
Matematik-1	40	0	1	0
Sayı Kümeleri	2	0	0	0
Üslû İfadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	3	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Denklemler ve Eşitsizliklerle İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda bileşke işlemleriyle ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	9	0	0	0
Verilerin Grafikle Gösterilmesi	1	0	0	0
Sıralama ve Seçme	1	0	0	0
Polinom Kavramı ve Polinomlarla İşlemler	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Öklid teoremini elde ederek problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenarı, köşegeni ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Bir çemberde merkez, çevre, iç, dış ve teğet-kiriş açılarının özelliklerini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen	20	3	4	15
Fizik	7	1	0	14
Fiziğin uygulama alanlarını, alt dalları ve diğer disiplinlerle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Basıncı ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Elektrikle yüklenme çeşitlerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Işığın tam yansıma olayını ve sınır açısını analiz eder.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Isı alan veya ısı veren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Düzgün doğrusal hareket için konum, hız ve zaman kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Kimya	7	2	3	29
Asitlerin ve Bazıların Tepkimeleri	1	0	0	0
Kimyanın Sembolik Dili Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Elektron, proton ve nötronun yüklerini, kütlelerini ve atomda bulundukları yerleri karşılaştırır.	1	1	0	100
Kovalent bağın oluşumunu atomlar arası elektron ortaklaşması temelinde açıklar. Zayıf Etkileşimler	1	0	1	0
Sıvılar	1	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	1	0
Ayırma ve Sıfırlama Teknikleri	1	0	1	0
Biyoloji	6	0	1	0
Lipit, karbonhidrat, protein, vitamin, su ve minerallerin sağlıklı beslenme ile ilişkisini kurar.	1	0	0	0
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
HASRET YILGIN				299		12B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 178,790	290,910	7	7	7	62	19511
	Puanı Hesaplanan:		8	8	65	21562	
Katılımlar:			7	8	8	65	21874

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	23	14	19,50	49	▼21,89	▼21,28	▼24,46
Tarih-1	5	1	3	0,25	5	▼ 2,61	▼ 2,75	▼ 2,27
Coğrafya-1	5	1	2	0,50	10	▼ 2,32	▼ 2,19	▼ 2,77
Felsefe	5	1	2	0,50	10	▼ 2,68	▼ 2,25	▼ 2,81
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 3,46	▼ 3,38	▼ 3,11
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	6	9	3,75	19	▼11,07	▼10,56	▼10,97
Matematik-1	40	2	1	1,75	4	▼ 3,86	▼ 3,31	▼15,43
Fizik	7	0	1	-0,25	-4	▼ 0,25	▼ 0,25	▼ 2,53
Kimya	7	0	1	-0,25	-4	▼ 0,70	▼ 0,70	▼ 2,88
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 0,05	▼ 0,05	▼ 2,71
TYT Fen	20	0	2	-0,50	-3	▼ 1,00	▼ 1,00	▼ 8,12
Toplam:	120	31	26	24,50	20	▼37,54	▼35,78	▼56,98

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	BaCaBADC cDCCD C CodeDaBABbaAeECcCDedeBB
Cevap Anahtarı	A BBCADADCDDECCDACECECCDBBABDEABECBCDDECB
TYT Sosyal	aCcd eb AB db EbEAe
Cevap Anahtarı	A BCDADDBCCABAEABEDEACACBBD
TYT Matematik	B a E
Cevap Anahtarı	A CBEBDBDDDEDAEDDEDCAADACCCDBADBAEBBBECA
TYT Fen	d d
Cevap Anahtarı	A EEDDCEDCECBEACBEDEC



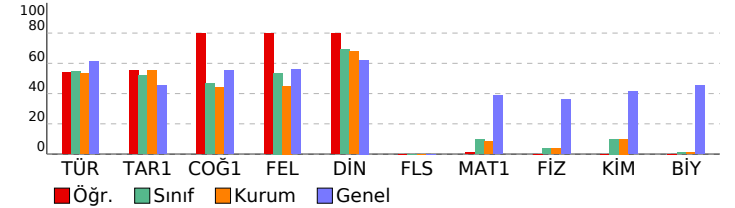
BİLGİ SARMAL TYT DENEME - 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ					S	D	Y	B%
TYT Türkçe					40	23	14	58
Türkçe					40	23	14	58
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması					1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam					2	1	1	50
SÖZÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM					1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)					1	1	0	100
CÜMLEDE ANLAM					1	0	1	0
Anlatımın Temel Özellikleri (Açıklık, Akıcılık, Duruluk, Yalınlık, Özgünlük, Doğallık, Tutarlılık, Özlülük, Yoğunluk)					1	1	0	100
Cümle Tamamlama ve Oluşturma					1	1	0	100
CÜMLEDE ANLAM Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çelişen Anlamlı Cümleler)					1	1	0	100
İsim Tamlamaları Zamir (Adıl) Sıfat (Ön Ad) Fiilimsi (Eylemsi) Yapım Ekleri Karma Dil Bilgisi					1	0	0	0
Cümlelerin Ögeleri					1	0	1	0
Kökler					1	1	0	100
Yazım Kuralları					2	2	0	100
Noktalama İşaretleri					1	1	0	100
Cümle Türleri					1	0	0	0
Anlatım Biçimleri Düşünceyi Geliştirme Yolları					1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)					1	0	0	0
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle					1	1	0	100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)					7	4	3	57
Paragrafı İkiye Ayırma					1	0	1	0
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)					6	1	5	17
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama					2	1	1	50
Paragrafın Konusu ve Başlığı					1	1	0	100
Paragrafa Cümle Ekleme					1	1	0	100
Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme					1	1	0	100
CÜMLEDE ANLAM Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)					1	0	1	0
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma					1	1	0	100
TYT Sosyal					25	6	9	24
Tarih-1					5	1	3	20
Yazının icadının insanlık tarihinde meydana getirdiği değişimi fark eder.					1	0	1	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.					1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin İslam coğrafyasında hâkimiyet kurmasının Türk ve İslam dünyası üzerindeki etkilerini analiz eder.					1	0	1	0
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.					1	0	1	0
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.					1	0	0	0
Coğrafya-1					5	1	2	20
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.					1	0	0	0
Türkiye'deki doğal bitki topluluklarının dağılımı yetiştirme şartları açısından analiz eder.					1	0	1	0
İstatistikî verilerden yararlanarak nüfus özellikleri ve nüfusun önemi hakkında çıkarımlarda bulunur.					1	0	1	0
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sınıflandırır.					1	0	0	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.					1	1	0	100
Felsefe					5	1	2	20
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.					1	1	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.					1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.					1	0	1	0
Felsefenin anlamını açıklar.					1	0	1	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.					1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.					5	3	2	60
İslam dininin ekonomik hayata ilgili ilkelerini yorumlar.					1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıır.					1	0	1	0
Yeni dinî akımların özelliklerini değerlendirir.					1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.					1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını ayet ve hadislerle temellendirir.					1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)					5	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.					1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.					1	0	0	0
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.					1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.					1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.					1	0	0	0
TYT Matematik					40	2	1	5
Matematik-1					40	2	1	5
Sayı Kümeleri					2	0	0	0
Üslû İfadeler ve Denklemler					1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.					1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.					3	1	0	33
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.					1	0	1	0
Bölünebilme Kuralları					1	0	0	0
Denklemler ve Eşitsizliklerle İlgili Uygulamalar					1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.					1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.					1	0	0	0
Kümelerde İşlemler					1	0	0	0
Fonksiyonlarda bileşke işlemleriyle ilgili işlemler yapar.					1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.					1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.					2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.					9	0	0	0
Verilerin Grafikle Gösterilmesi					1	0	0	0
Sıralama ve Seçme					1	0	0	0
Polinom Kavramı ve Polinomlarla İşlemler					1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.					1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.					1	0	0	0
Öklid teoremini elde ederek problemler çözer.					1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.					1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenarı, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.					3	0	0	0
Bir çemberde merkez, çevre, iç, dış ve teğet-kiriş açılarının özelliklerini kullanarak işlemler yapar.					1	0	0	0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.					1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.					2	0	0	0
TYT Fen					20	0	2	0
Fizik					7	0	1	0
Fiziğin uygulama alanlarını, alt dalları ve diğer disiplinlerle ilişkilendirir.					1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.					1	0	0	0
Elektrikle yüklenme çeşitlerini örneklerle açıklar.					1	0	0	0
Işığın tam yansıma olayını ve sınır açısını analiz eder.					1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.					1	0	1	0
Isı alan veya ısı veren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.					1	0	0	0
Düzgün doğrusal hareket için konum, hız ve zaman kavramlarını ilişkilendirir.					1	0	0	0
Kimya					7	0	1	0
Asitlerin ve Bazıların Tepkimeleri					1	0	0	0
Kimyanın Sembolik Dili Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği					1	0	1	0
Elektron, proton ve nötronun yüklerini, kütlelerini ve atomda bulundukları yerleri karşılaştırır.					1	0	0	0
Kovalent bağın oluşumunu atomlar arası elektron ortaklaşması temeline açıklar. Zayıf Etkileşimler					1	0	0	0
Sıvılar					1	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.					1	0	0	0
Ayırma ve Saflaştırma Teknikleri					1	0	0	0
Biyoloji					6	0	0	0
Lipit, karbonhidrat, protein, vitamin, su ve minerallerin sağlıklı beslenme ile ilişkisini kurar.					1	0	0	0
Hücreleşme yapılan ve görevlerini açıklar.					1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MERTCAN KAYMA				181		12B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 217,173	290,910	3	3	3	55	16997
	Puanı Hesaplanan:			8	8	65	21562
	Katılımlar:			7	8	8	65

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	23	6	21,50	54	▼ 21,89	▲ 21,28	▼ 24,46
Tarih-1	5	3	1	2,75	55	▲ 2,61	◆ 2,75	▲ 2,27
Coğrafya-1	5	4	0	4,00	80	▲ 2,32	▲ 2,19	▲ 2,77
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲ 2,68	▲ 2,25	▲ 2,81
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 3,46	▲ 3,38	▲ 3,11
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	15	1	14,75	74	▲ 11,07	▲ 10,56	▲ 10,97
Matematik-1	40	1	2	0,50	1	▼ 3,86	▼ 3,31	▼ 15,43
Fizik	7	1	4	0,00	0	▼ 0,25	▼ 0,25	▼ 2,53
Kimya	7	0	0	0,00	0	▼ 0,70	▼ 0,70	▼ 2,88
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 0,05	▼ 0,05	▼ 2,71
TYT Fen	20	1	4	0,00	0	▼ 1,00	▼ 1,00	▼ 8,12
Toplam:	120	40	13	36,75	31	▼ 37,54	▲ 35,78	▼ 56,98

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890																		
TYT Türkçe	CADdDC d CaD CECEC DcBeBD BE BCD bCB																		
Cevap Anahtarı	B CADADCBBDCCDACECECCDBBAbDEABECBCDDECBBDE																		
TYT Sosyal	eAD CCCA BAEB BEAC E																		
Cevap Anahtarı	B DADBCCCADBAEBEBEACDEBBDCA																		
TYT Matematik	e c b																		
Cevap Anahtarı	B EDBBDBCEDAEDDEDCDAADACCCBDBADEAEBBBECABD																		
TYT Fen	b Cbed																		
Cevap Anahtarı	B DDCEDEECBEACCEDECBEb																		

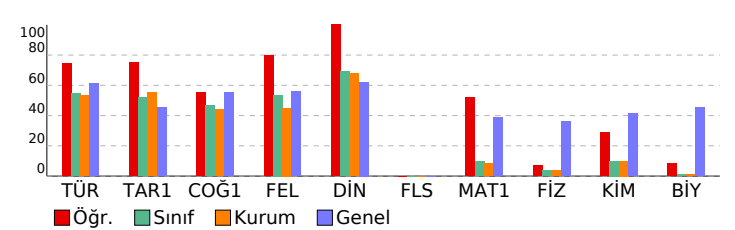


BİLGİ SARMAL TYT DENEME - 1				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
	S	D	Y	B%
TYT Türkçe	40	23	6	58
Türkçe	40	23	6	58
SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, ÖzneI-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)	1	1	0	100
CÜMLEDE ANLAM	1	1	0	100
Anlatımın Temel Özellikleri (Açıklık, Akıcılık, Duruluk, Yalınlık, Özgünlük, Doğallık, Tutarlılık, Özlülük, Yoğunluk)	1	0	1	0
Cümle Tamamlama ve Oluşturma	1	1	0	100
CÜMLEDE ANLAM Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çelişen Anlamlı Cümleler)	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	2	1	0	50
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	0	1	0
Kökler	1	0	0	0
Yazım Kuralları	2	1	1	50
Noktalamla İşaretleri	1	1	0	100
Cümle Türleri	1	0	0	0
Anlatım Biçimleri Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, ÖzneI-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)	1	1	0	100
Düşünceenin Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	7	5	0	71
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	6	1	2	17
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafın Konusu ve Başlığı	1	0	1	0
Paragrafta Cümle Ekleme	1	1	0	100
Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme	1	0	0	0
CÜMLEDE ANLAM Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı	1	1	0	100
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	1	1	0	100
İsim Tamlamaları Zamir (Adıl) Sıfat (Ön Ad) Fiilimsi (Eylemsi) Yapım Ekleri Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
Cümlelerin Ögeleri	1	0	0	0
TYT Sosyal	25	15	1	60
Tarih-1	5	3	1	60
Osmanlı Devleti'nin İslam coğrafyasında hâkimiyet kurmasının Türk ve İslam dünyası üzerindeki etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
1. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Yazının icadının insanlık tarihinde meydana getirdiği değişimi fark eder.	1	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	4	0	80
İstatistik verilerden yararlanarak nüfus özellikleri ve nüfusun önemi hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Türkiye'deki doğal bitki topluluklarının dağılışını yetiştirme şartları açısından analiz eder.	1	1	0	100
Felsefe	5	4	0	80
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin anlamını açıklar.	1	1	0	100
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	1	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	80
Yeni dinî akımların özelliklerini değerlendirir.	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
Ahîret hayatının aşamalarını ayet ve hadislerle temellendirir.	1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıır.	1	0	0	0
İslam dininin ekonomik hayatla ilgili ilkelerini yorumlar.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
TYT Matematik	40	1	2	3
Matematik-1	40	1	2	3
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	3	0	0	0
Sayı Kümeleri	2	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda bileşke işlemlle ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	1	0	50
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	9	0	0	0
Verilerin Grafikle Gösterilmesi	1	0	1	0
Sıralama ve Seçme	1	0	0	0
Polinom Kavramı ve Polinomlarla İşlemler	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Denklemler ve Eşitsizliklerle İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Bir çemberde merkez, çevre, iç, dış ve teğet-kiriş açılarının özelliklerini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	2	0	0	0
Öklid teoremini elde ederek problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
TYT Fen	20	1	4	5
Fizik	7	1	4	14
Elektrikle yüklenme çeşitlerini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Işığın tam yansıma olayını ve sınır açısını analiz eder.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Isı alan veya ısı veren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağılı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	1	1	0
Düzgün doğrusal hareket için konum, hız ve zaman kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağılı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Fiziğin uygulama alanlarını, alt dalları ve diğer disiplinlerle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Kimya	7	0	0	0
Elektron, proton ve nötronun yüklerini, kütlelerini ve atomda bulundukları yerleri karşılaştırır.	1	0	0	0
Kovalent bağın oluşumunu atomlar arası elektron ortaklaşması temelinde açıklar. Zayıf Etkileşimler	1	0	0	0
Sıvılar	1	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Ayırma ve Safflaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asitlerin ve Bazların Tepkimeleri	1	0	0	0
Kimyanın Sembolik Dili Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Biyoloji	6	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MURAT ÖZKAN				229		12B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 330,783	290,910	1	1	1	23	7211
	Puanı Hesaplanan:		8	8	65	21562	
Katılımlar:			7	8	8	65	21874

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	31	5	29,75	74	▲21,89	▲21,28	▲24,46
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,61	▲ 2,75	▲ 2,27
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▲ 2,32	▲ 2,19	▼ 2,77
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲ 2,68	▲ 2,25	▲ 2,81
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,46	▲ 3,38	▲ 3,11
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	16	2	15,50	78	▲11,07	▲10,56	▲10,97
Matematik-1	40	22	5	20,75	52	▲ 3,86	▲ 3,31	▲15,43
Fizik	7	1	2	0,50	7	▲ 0,25	▲ 0,25	▼ 2,53
Kimya	7	2	0	2,00	29	▲ 0,70	▲ 0,70	▼ 2,88
Biyoloji	6	1	2	0,50	8	▲ 0,05	▲ 0,05	▼ 2,71
TYT Fen	20	4	4	3,00	15	▲ 1,00	▲ 1,00	▼ 8,12
Toplam:	120	73	16	69,00	58	▲37,54	▲35,78	▲56,98

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	BeCADADcDEDC D CECECCD BABc eBECBCDcECBc
Cevap Anahtarı	A BBCADADcDEDCDACECECCDBBABDEABECBCDCECBB
TYT Sosyal	aCDADb CCAB AEBEDEAC
Cevap Anahtarı	A BCDADDBCCABEAEBEDEACACBBD
TYT Matematik	C EBDDBeDEEDAEDDcDcE DA aD DB E d
Cevap Anahtarı	A CBEBDBBDDEEDAEDDEDcDAADACcDBDADBAEBBBECA
TYT Fen	E cb E A Ebb
Cevap Anahtarı	A EEDDCEDCECBEACBEDECB



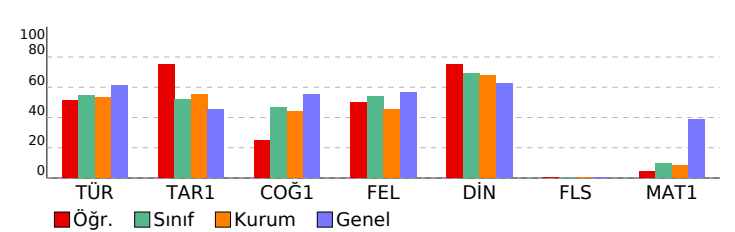
BİLGİ SARMAL TYT DENEME - 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
TYT Türkçe				40	31	5	78
Türkçe				40	31	5	78
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması				1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam				2	1	1	50
SÖZÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM				1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)				1	1	0	100
CÜMLEDE ANLAM				1	1	0	100
Anlatımın Temel Özellikleri (Açıklık, Akıcılık, Duruluk, Yalınlık, Özgünlük, Doğallık, Tutarlılık, Özlülük, Yoğunluk)				1	1	0	100
Cümle Tamamlama ve Oluşturma				1	1	0	100
CÜMLEDE ANLAM Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çelişen Anlamlı Cümleler)				1	1	0	100
İsim Tamlamaları Zamir (Adıl) Sıfat (Ön Ad) Fiilimsi (Eylemsi) Yapım Ekleri Karma Dil Bilgisi				1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri				1	1	0	100
Kökler				1	1	0	100
Yazım Kuralları				2	1	0	50
Noktalama İşaretleri				1	1	0	100
Cümle Türleri				1	0	0	0
Anlatım Biçimleri Düşünceyi Geliştirme Yolları				1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)				1	1	0	100
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle				1	1	0	100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)				7	5	1	71
Paragrafı İkiye Ayırma				1	1	0	100
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)				6	4	1	67
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama				2	1	1	50
Paragrafın Konusu ve Başlığı				1	1	0	100
Paragrafa Cümle Ekleme				1	1	0	100
Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme				1	0	1	0
CÜMLEDE ANLAM Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)				1	1	0	100
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma				1	1	0	100
TYT Sosyal				25	16	2	64
Tarih-1				5	4	1	80
Yazının icadının insanlık tarihinde meydana getirdiği değişimi fark eder.				1	0	1	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.				1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin İslam coğrafyasında hâkimiyet kurmasının Türk ve İslam dünyası üzerindeki etkilerini analiz eder.				1	1	0	100
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.				1	1	0	100
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1	1	0	100
Coğrafya-1				5	3	1	60
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.				1	0	1	0
Türkiye'deki doğal bitki topluluklarının dağılımı yetiştirme şartları açısından analiz eder.				1	0	0	0
İstatistikî verilerden yararlanarak nüfus özellikleri ve nüfusun önemi hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	1	0	100
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sınıflandırır.				1	1	0	100
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.				1	1	0	100
Felsefe				5	4	0	80
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.				1	1	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	1	0	100
Felsefenin anlamını açıklar.				1	1	0	100
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.				1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.				5	5	0	100
İslam dininin ekonomik hayata ilgili ilkelerini yorumlar.				1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıır.				1	1	0	100
Yeni dinî akımların özelliklerini değerlendirir.				1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.				1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını ayet ve hadislerle temellendirir.				1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				5	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.				1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0	0
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.				1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.				1	0	0	0
TYT Matematik				40	22	5	55
Matematik-1				40	22	5	55
Sayı Kümeleri				2	2	0	100
Üslû ifadeler ve Denklemler				1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.				1	1	0	100
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.				3	3	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.				1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları				1	0	1	0
Denklemler ve Eşitsizliklerle İlgili Uygulamalar				1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.				1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.				1	1	0	100
Kümelerde İşlemler				1	1	0	100
Fonksiyonlarda bileşke işlemleriyle ilgili işlemler yapar.				1	1	0	100
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.				1	1	0	100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.				2	2	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.				9	2	2	22
Verilerin Grafikle Gösterilmesi				1	1	0	100
Sıralama ve Seçme				1	0	1	0
Polinom Kavramı ve Polinomlarla İşlemler				1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.				1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.				1	1	0	100
Öklid teoremini elde ederek problemler çözer.				1	1	0	100
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.				1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenarı, köşegeni ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.				3	1	0	33
Bir çemberde merkez, çevre, iç, dış ve teğet-kiriş açılarının özelliklerini kullanarak işlemler yapar.				1	1	0	100
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.				1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.				2	0	0	0
TYT Fen				20	4	4	20
Fizik				7	1	2	14
Fiziğin uygulama alanlarını, alt dalları ve diğer disiplinlerle ilişkilendirir.				1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.				1	0	0	0
Elektrikle yüklenme çeşitlerini örneklerle açıklar.				1	0	0	0
Işığın tam yansıma olayını ve sınır açısını analiz eder.				1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.				1	0	0	0
Isı alan veya ısı veren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.				1	0	1	0
Düzgün doğrusal hareket için konum, hız ve zaman kavramlarını ilişkilendirir.				1	0	1	0
Kimya				7	2	0	29
Asitlerin ve Bazıların Tepkimeleri				1	0	0	0
Kimyanın Sembolik Dili Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği				1	1	0	100
Elektron, proton ve nötronun yüklerini, kütlelerini ve atomda bulundukları yerleri karşılaştırır.				1	0	0	0
Kovalent bağın oluşumunu atomlar arası elektron ortaklaşması temeline açıklar. Zayıf Etkileşimler				1	0	0	0
Sıvılar				1	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.				1	1	0	100
Ayırma ve Safılaştırma Teknikleri				1	0	0	0
Biyoloji				6	1	2	17
Lipit, karbonhidrat, protein, vitamin, su ve minerallerin sağlıklı beslenme ile ilişkisini kurar.				1	0	0	0
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.				1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
YUNUS EMRE KAZAZLI				364		12B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 207,490	290,910	4	4	4	56	17722
	Puanı Hesaplanan:		8	8	8	65	21562
Katılımlar:			7	8	8	65	21874

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	24	14	20,50	51	▼21,89	▼21,28	▼24,46
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲2,61	▲2,75	▲2,27
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▼2,32	▼2,19	▼2,77
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼2,68	▲2,25	▼2,81
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲3,46	▲3,38	▲3,11
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	◆0,00
TYT Sosyal	20	13	7	11,25	56	▲11,07	▲10,56	▲10,97
Matematik-1	40	3	5	1,75	4	▼3,86	▼3,31	▼15,43
Toplam:	120	40	26	33,50	28	▼37,54	▼35,78	▼56,98

Toplam:		120	40	26	33,50	28	▼37,54	▼35,78	▼56,98
Soru No		1234567890123456789012345678901234567890							
TYT Türkçe		C A c b e C B e C d D a E C a C a D d B d B e E b d E C B C D D E C B d D E							
Cevap Anahtarı	B	C A D A D C B B D C C D A C E C C D B B A B D E A B E C B C D D E C B B D E							
TYT Sosyal		D A D a C e C d D e A b c E B E A C b E							
Cevap Anahtarı	B	D A D B C C C A D B A E B E B E A C D E B B D C A							
TYT Matematik		b B D e B b a d							
Cevap Anahtarı	B	E B D B B D B C E D A E D D E D C D A A D A C C D B D A D E A E B B B E C A B D							



BİLGİ SARMAL TYT DENEME - 1				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S D Y B%
TYT Türkçe	40 24 14 60			
Türkçe	40 24 14 60			
SÖZCÜKTE VE SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Öznal-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)	1	1	0	100
CÜMLEDE ANLAM	1	0	1	0
Anlatımın Temel Özellikleri (Açıklık, Akıcılık, Duruluk, Yalınlık, Özgünlük, Doğallık, Tutarlılık, Özlülük, Yoğunluk)	1	0	1	0
Cümle Tamamlama ve Oluşturma	1	0	1	0
CÜMLEDE ANLAM Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çelişen Anlamlı Cümleler)	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	2	2	0	100
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	0	1	0
Kökler	1	0	0	0
Yazım Kuralları	2	1	1	50
Noktalamla İşaretleri	1	1	0	100
Cümle Türleri	1	0	0	0
Anlatım Biçimleri Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Öznal-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)	1	1	0	100
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	7	4	3	57
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	6	4	2	67
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	1	1	50
Paragrafın Konusu ve Başlığı	1	0	1	0
Paragrafta Cümle Ekleme	1	1	0	100
Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme	1	0	1	0
CÜMLEDE ANLAM Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)	1	1	0	100
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	1	1	0	100
İsim Tamlamaları Zamir (Adıl) Sıfat (Ön Ad) Fiilimsi (Eylemsi) Yapım Ekleri Karma Dil Bilgisi	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri	1	1	0	100
TYT Sosyal	25 13 7 52			
Tarih-1	5 4 1 80			
Osmanlı Devleti'nin İslam coğrafyasında hâkimiyet kurmasının Türk ve İslam dünyası üzerindeki etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Toplumsal alanda yapılan inkılapları ve meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Yazının icadının insanlık tarihinde meydana getirdiği değişimi fark eder.	1	0	1	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Coğrafya-1	5 2 3 40			
İstatistikî verilerden yararlanarak nüfus özellikleri ve nüfusun önemi hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Afeterinin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Türkiye'deki doğal bitki topluluklarının dağılışını yetiştirme şartları açısından analiz eder.	1	0	1	0
Felsefe	5 3 2 60			
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	1	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	0	1	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5 4 1 80			
Yeni dinî akımların özelliklerini değerlendirir.	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
Ahîret hayatının aşamalarını ayet ve hadislerle temellendirir.	1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıır.	1	0	1	0
İslam dininin ekonomik hayata ilişkin ilkelerini yorumlar.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	5 0 0 0			
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1	0	0	0
TYT Matematik	40 3 5 8			
Matematik-1	40 3 5 8			
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	3	1	1	33
Sayı Kümeleri	2	1	1	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda bileşke işlemeyle ilgili işlemler yapar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	2	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	9	0	0	0
Verilerin Grafikle Gösterilmesi	1	0	0	0
Sıralama ve Seçme	1	0	0	0
Polinom Kavramı ve Polinomlarla İşlemler	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Denklemler ve Eşitsizliklerle İlgili Uygulamalar	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Bir çemberde merkez, çevre, iç, dış ve teğet-kiriş açılarının özelliklerini kullanarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	2	0	0	0
Öklid teoremini elde ederek problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0